

12.03.2001

Patenttitoimisto Compatent Oy
Pitkänsillanranta 3 B
00530 Helsinki

Patenttihakemus nro:

Luokka:

Hakija:

Asiamies:

Asiamiehen viite:

20001317

H04Q / JSA

Nokia Networks Oy

Patenttitoimisto Compatent Oy

P00278FI

Määräpäivä:

12.09.2001

Patenttihakemuksen numero ja luokka on mainittava kirjelmässänne PRH:lle

Suoritetussa tutkimuksessa ei tullut esiin estettä hakemuksen hyväksynnälle.

Hakijaa kehotetaan toimittamaan virastoon suomenkielisiä vaatimuksia vastaavat ruotsinkieliset vaatimukset.

Tutkijainsinööri Puhelin: Jukka Saranka (09) 6939 539

Lausumanne huomautusten johdosta on annettava viimeistään yllämainittuna määräpäivänä. Jollette ole antanut lausumaanne virastoon viimeistään mainittuna määräpäivänä tai ryhtynyt toimenpiteisiin-tässä välipäätöksessä esitettyjen puutteellisuuksien korjaamiseksi, jätetään hakemus sillensä (patenttilain 15 §). Sillensä jätetty hakemus otetaan uudelleen käsiteltäväksi, jos Te neljän kuukauden kuluessa määräpäivästä annatte lausumanne tai ryhdytte toimenpiteisiin esitettyjen puutteellisuuksien korjaamiseksi ja samassa ajassa suoritatte vahvistetun maksun, 320 mk hakemuksen ottamisesta uudelleen käsiteltäväksi. Jos lausumanne on annettu virastoon oikeassa ajassa, mutta esitettyjä puutteellisuuksia ei ole siten korjattu, että hakemus voitaisiin hyväksyä, se hylätään, mikäli virastolla ei ole aihetta antaa Teille uutta välipäätöstä (patenttilain 16 §). Uusi keksinnön selitys, siihen tehdyt lisäykset ja uudet patenttivaatimukset on aina jätettävä kahtena kappaleena ja tällöin on otettava huomioon patenttiasetuksen 19 §.

Postiosoite: Pl 1160 00101 Helsinki Katuosoite: Arkadiankatu 6 A 00100 Helsinki Puhelin: (09) 6939500 Telefax: (09) 69395328 Pankki: Leonia 800015-47908

Patentti- ja innovaatiolinja

PATENTTIHAKEMUS NRO	LUOKITUS
20001317	H04Q 3/00

TUTKITTU AINEISTO Patenttijulkaisukokoelma (FI, SE, NO, DK, DE, CH, EP, WO, GB, US), tutkitut luokat			
Tiedonhaut ja muu aineisto			
Haku Epodoc tietokannassa termeillä: luokka h04q3/00d4p/ec			
Haku WPI tietokannassa termeillä: ((communication or telecommunication) w network)) and rout+ and (duplicat+ or protect+ or secur+)			

Kategoria* ⁾	Julkaisun tunnistetiedot	Koskee vaatimuksia

ja yksi tai useampi samaan kategoriaan kuuluva julkaisu

Tutkija

Päiväys

8.3.2001

A Yleistä tekniikan tasoa edustava julkaisu, ei kuitenkaan patentoitavuuden este